



INFORMATION DE PRODUIT LiteBench-ST_TY_FR - 04.09.2023 - www.vs-furniture.com

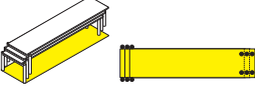
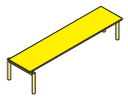
LiteBench-ST Banc empilable.

Structure composée de pieds en tube d'acier rond et d'un cadre périphérique en tube d'acier carré, finition époxy. Grâce à la structure du piétement (pieds de banc par paire placés à l'intérieur et à l'extérieur), le banc est empilable et peut également être configurée en rangée sans interstices, en fonction de sa rotation. Le cadre est équipé de protection anti glissante. Banc dotée d'embouts pour sol dur ou souple ou d'embouts universels bi-composants.

Banc avec 9 hauteurs d'assise fixe.

Plateau de banc. Plateau en HPL ou LIGNOpal et chants en matière synthétique (MS) collés. Au choix avec des coins anguleux ou arrondis.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en acier : M1; Plateau en panneau de particules fines : L4; HPL-panneau de stratifié : L4.

	Hauteur d'assise pour banc scolaires h = 310 ● 2 h = 350 ● 3 h = 380 ● 4 h = 430 ● 5 h = 460 ● 6 h = 510 ● 7	* l-p surface utile 					
LiteBench-ST	p = 35		31083	31084	31085	31086	31087
	l		150	170	190	210	230
	pour table l		160	180	200	220	240
	h DIN EN		2-3-4-5-6-7				
	max. empilabilité		4				
	l surface utile max. *		165	185	205	225	245
	p surface utile *		43				
Poids kg		15,5	17,0	18,5	20,0	21,5	